## Index of Claims



Application No.

10/633,253

Examiner

Thorl Chea

Applicant(s)

OHŽEKI ET AL

Art Unit

1752

√	Rejected
_	A.U

\_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

E         D         D	Claim Date		1. 2.1 1. 2.1	Claim Date			Cl	aim	D	Date				
1         \( \) \         51         101         102         102         102         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         104         55         55         55         55         105         66         106         67         107         8         105         66         106         67         107         8         108         109         107         8         108         109         107         8         108         109         109         100         107         8         108         109         100         109         100         109         100         109         100         100         100         100         100         100         110         111	_	[5]	1000	<u>_</u>   _			_	<u> </u>						
1       \( \) \       51       101       102       102       102       103       103       103       103       103       103       103       103       103       103       104       104       104       104       105       66       66       60       105       66       66       106       67       105       66       66       106       67       107       88       108       108       109       107       88       108       108       109       100       107       88       108       108       109       100       107        88       108       109       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       110       111	ina	/58/		ig   ig	·		l ië	gi	1 1	1		} }		
2    V		[2]		- [ ō			"	ō	11	1		11		
2    V	1	<del>                                      </del>		51	<del></del>			101		$\dagger \dagger$		$\vdash$	$\neg$	-
4		1		52				102	$\top$	$\sqcap$	$\top$	T	$\top$	
5	3	V	1v	53				103		П	$\neg \neg$	П	$\neg$	
6		0												
T		<del>+</del>					L		$\bot$	$\downarrow \downarrow$			_	
S								106		$\downarrow \downarrow$		$\perp$	_	_
9   0   10   0   60   110   111   111   111   111   111   111   112   112   112   113   114   115   115   115   116   116   116   116   116   117   118   0   666   67   118   118   118   118   119   0   120   120   121   121   122   23   122   23   123   24   24   25   25   26   27   28   29   79   126   27   28   29   79   126   27   28   29   79   129   30   30   30   30   30   30   30   3		<del>1 -+-+-</del>			╼┾╼┼┈┼╶┼╼┼┈┼		<b>}</b>			1-1	- -	+	-	_
10   V				50	<del>-   -   -   -  </del>			100	++	╁┼		+	+	_
11    V					<del></del>	-+			-+-	╁┼		$\vdash$	-+	-
12    V					<del>-                                    </del>			111	+	++	-	╁┼┼	$\dashv$	-
13    V				62				112		+	+-	T	+	7
14   V	13	1		63				113	$\top$		_	$\vdash$	十	-
16       √       66       116       117       √       117       117       118       √       68       118       118       118       119       √       118       √       119       √       120       √       119       √       √       120       √       √       120       √       √       121       √       √       121       √	14			64				114						
17   V     67   68   118   V   118   119   V   69   120								115					$\perp$	
18 √       68       118       119         19 √       70       120       120         20       70       120       121         21       71       121       121         22       122       122       123         23       73       123       123         24       74       124       125         25       75       125       126         26       76       126       127         28       78       128       129         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       36         36       86       136       136         37       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       92       142       142         43       93       143    <							<u> </u>	116			$\perp$	П	$\bot$	
19       √         20       70         21       71         22       72         23       123         24       74         25       125         26       76         27       77         28       78         29       79         30       130         31       81         32       132         33       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       136         37       87         38       136         37       87         38       136         37       87         38       88         39       90         40       90         41       41         42       92         43       93					+++++		ļ			$\sqcup$	4	$\sqcup$	_	$ \bot $
20         70         120           21         71         121           22         72         122           23         73         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143							<u> </u>	118		$\vdash$	$\perp$	$\perp \downarrow$		4
21         71         121         122         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         126         127         127         127         127         127         127         128         128         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         136         136         136         136         136         136         137         137         138         138         138         139         140         141         141         141         141         141         141         141         141         141         142         142         143         143         143         143         143         143         143         143         143         143         143		<del>                                      </del>			<del></del>		L	119	++ $+$	1		-		႕
22         72         122           23         74         123           24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143		<del>├┤╱</del> ┼┼┼	++++-				<u> </u>			╁┼┼	- -	╁	-+	
23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143		<del> - - - - -</del>	<del> </del>	72	<del>-                                    </del>		<b>}</b>	122		╁	-	$\vdash$	}-	-
24       74       124       125         25       75       125       126         27       76       127       127         28       78       128       129         30       80       130       130         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       133       134         35       85       135       136         37       86       136       136         37       88       138       138         39       89       139       140         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       143		<del>                                     </del>		73	<del></del>		<del> </del>	123	++	╁┼	+-	+	+	$\dashv$
25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     138       39     89       40     90       41     91       42     92       125     126       127     127       128     128       129     129       129     130       130     131       131     131       132     132       133     133       134     134       135     135       136     136       137     137       138     138       139     140       41     91       42     92       142       43     143	24	<del>                                     </del>		74	<del></del>			124		$\vdash$	+-	H	+	$\dashv$
26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143				75			_	125		1 1	_	1	$\dashv$	ㅓ
27     78       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     138       39     89       40     90       41     91       42     92       43     143	26			76				126			十	$\Box$		٦
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     143								127					I	
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     143				78				128						
31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143	29							129	_ _	$\sqcup$		Ш	$\dashv$	_
32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     143		++++++			<del></del>					$\vdash$		$\sqcup$		_
33       34       133       134         35       85       135       135         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       140         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       143	31	<del>{                                    </del>		81			$\vdash$	131	-	$\vdash$		$\vdash$	-	4
34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143		<del>╂╸╏┈╏┈╏┈╏</del> ┈╂┈			+++++			132		$\vdash$		$\vdash$		긕
35     85       36     136       37     87       38     137       38     88       39     139       40     90       41     91       42     92       43     93		<del>                                     </del>			<del>~   -                                  </del>		$\vdash$			$\vdash$	+-	╁	$\dashv$	-
36     86       37     136       38     137       38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93	35	<del>                                     </del>	1	85	<del>-       -   -  </del>		$\vdash \neg$	135	++	t +	_	$\vdash$	+	$\dashv$
37     87       38     137       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93	36			86				136		TT	1	-	- -	$\dashv$
38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93	37							137	71		$\top$	$\dagger$	+	$\dashv$
40     90       41     91       42     92       43     93				88				138	$\pm \pm$				$\perp$	٦
41     91       42     92       43     93	39							139			T		$\perp$	
42 92 142 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143		<del>                                      </del>			-			140		$\Box$			$\bot$	
43 93 143 143		<del>                                     </del>					$\perp \perp$				4_	$\sqcup \downarrow$	$\bot$	$\exists$
		+++++	<del>                                     </del>		╼┼┼┼╃┼┼			142		1-1		$\vdash$	$\rightarrow$	4
	43	╂═╂╌╂╌╋═╂╌	+++0	93	<del></del>			143	-+		+-	$\vdash$	+	4
44 94 145 145		<del>╏═╏╸╏┈╏┈╏╸╏</del>	<del>                                     </del>		<del></del>				++	} -}	+	╁┼	+	$\dashv$
45 96 146		<del>╎╶╎╸</del> ┼╌┼╼┼╸	+		╼┼┼┼┼┼	+++	├─┤			╁╾┼		$\vdash$	+	4
47 97 147	47	<del> - - - - - -</del>				+	$\vdash \vdash \vdash$	147	++-	+	+	╁┼┼	+	$\dashv$
48 98 148		<del>                                     </del>			<del>-                                      </del>		$\vdash$		++	+			+	$\dashv$
49 99 149	49			99		111			11	$\vdash$	_	H	+	٦
50 100 150 150	50			100				150			$\top$	$\Box$	$\exists$	J